



С.К. РУДИК, докт. вет. наук, професор, академік АН ВО України
М.І. ЦВІЛІХОВСЬКИЙ, декан факультету, докт. біол. наук, професор, академік НААН України
Д.А. ЗАСЄКІН, директор НДІ здоров'я тварин, докт. вет. наук, професор, академік АН ВО України
В.Й. ЛЮБЕЦЬКИЙ, докт. вет. наук, професор
М.М. СТЕГНЕЙ, канд. вет. наук, доцент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, Київ

ФАКУЛЬТЕТУ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ НУБІП УКРАЇНИ – 95 РОКІВ

У 2015 р. факультет ветеринарної медицини Національного університету біоресурсів і природокористування України відзначає своє 95-річчя.

27 вересня 1920 р. Управління вищими школами м. Києва під головуванням академіка В. Вернадського за ініціативи Українського товариства ветлікарів видало наказ про відкриття ветеринарного факультету на базі сільгоспвідділення Київського політехнічного інституту.

Організаційну роботу зі створення факультету було доручено комісії у складі професорів В.К. Ліндемана, В.В. Колкунова, В.П. Устьянцев, а згодом – Є.П. Вотчала, яка ухвалила оголосити прийом студентів на перший курс новоствореного факультету. А вже в листопаді 1920 р. 46 студентів розпочали навчання.

Спочатку на ветеринарному факультеті була лише одна спеціальна кафедра – нормальної та патологічної анатомії,

а загальноосвітні та загальнобіологічні дисципліни викладались на кафедрах політехнічного, медичного, народногосподарського інститутів. За пропозицією спеціально організованої комісії у червні 1921 р. було прийнято рішення про виділення ветеринарного факультету в самостійний інститут – Київський ветеринарно-зоотехнічний інститут (КВЗІ) з двома факультетами – ветеринарним і зоотехнічним. Першим директором інституту став відомий патологоанатом професор В. К. Ліндеман, деканами ветеринарного факультету – професор А. К. Скороходько, зоотехнічного – професор В.П. Устьянцев.

1924-й став пам'ятним роком для колективу інституту: було випущено дев'ять перших ветеринарних лікарів, побачили світ українською мовою два томи «Записок», в яких було надруковано наукові праці співробітників КВЗІ.

Починаючи з перших випусків, у КВЗІ встановлюється добра традиція – залишати обдарованих студентів для науково-дослідної й педагогічної роботи. Тому на кафедрах





і в клініках були залишені В.Г. Касьяненко, Г.О. Гіммельрейх, В.В. Колесник, П.М. Лемішко, І.О. Поваженко, Т.П. Слабоспицький та ін.

Важлива роль у розвитку і зміцненні авторитету Інституту належить випускнику 1925 р., визначному спеціалісту в галузі ветеринарної хірургії І.О. Поваженку, якому одному з перших було присвоєно звання заслуженого діяча науки УРСР (1943 р.). У 1922–1926 рр. навчався й одночасно працював на кафедрі анатомії В.Г. Касьяненко, майбутній доктор ветеринарних наук, професор, академік АН УРСР. З 1932 р. він очолював кафедру анатомії, а далі завідував відділом еволюційної морфології, був директором Інституту зоології АН УРСР.

У 1929 р. ветеринарний факультет закінчив М.Ф. Гулий, який усе своє життя присвятив біохімії. Творчий доробок академіка НАН України, Героя України М.Ф. Гулого – понад 560 наукових праць. Під його керівництвом виконано 10 докторських і 70 кандидатських дисертацій, а серед учнів такі відомі вчені, випускники факультету, як академік НАН України Г.Х. Мацука, академік НАН і НААН України Д.О. Мельничук, професори М.Д. Курський, М.О. Захаренко.

У 1930 р. Інститут розділився на два заклади – Київський ветеринарний інститут і Київський зоотехнічний інститут. Останній у червні 1934 р. був переведений до Дніпропетровська й реорганізований у Дніпропетровський сільськогосподарський інститут.

У 30-ті роки минулого століття співробітники КВІ поряд з навчально-виховною роботою вели напружені наукові дослідження. У 1937–1938 рр. за виконання урядового завдання з вивчення «невідомого захворювання» (стахіботріотоксикозу коней) професори Ф.М. Пономаренко, С.Ю. Ярослав, М.П. Вашетко, доценти В.Й. Борисевич, К.І. Дмитрієв та ін. були нагороджені орденами й медалями. 1930-ті роки принесли не тільки славу співробітникам і студентам КВІ. Дехто з них (професори І.О. Поваженко, А.К. Скороходько) зазнав несправедливих репресій.

Важким випробовуванням для викладачів і студентів стали роки Другої світової війни. Чимало їх брало участь у створенні оборонних укріплень навколо міста та в обороні Києва. У роки війни понад 300 студентів і співробітників (Г.С. Абельянц, К.К. Аврамов, Г.І. Антонець, С.І. Братюха, А.Ф. Бурденюк, М.Ф. Волкобой, Г.О. Гіммельрейх, В.Г. Граб, А.П. Глаголев, П.С. Дерев'янка, В.Ю. Демченко, Л.П. Касьянова, Г.К. Корчак, С.П. Ксьонзенко, І.М. Красильников, С.Ф. Манзій, І.М. Макаренко, І.С. Нагорний, К.О. Настенко, В.В. Науменко, М.І. Оніпенко, І.О. Поваженко, О.І. Попов, О.Я. Приймак, П.Л. Поліщук, І.П. Ревенко, П.Я. Роговський, О.К. Саєнко, М.Ф. Степенко, М.П. Цілуйко, О.К. Щербина, Г.О. Янковий, А.Й. Яцишин) брали участь у бойових діях, партизанських загонах, діяли в тилу ворога.

Викладачі й студенти молодших курсів КВІ, які не підлягали призову в армію, були евакуйовані до м. Свердловська.

Після звільнення Києва Київський ветеринарний інститут 24 липня 1944 р. був реєвакуйований. Від головного корпусу інституту в Голосіїві та студентського гуртожитку залишились напівзруйновані стіни, будинки на території клінік стояли без вікон і дверей. Співробітники і студенти відбудовували зруйновані приміщення власними силами. Незважаючи на те, що умови для навчальної й науково-дослідної роботи в 1940–50-ті рр. були не зовсім сприятливі, в інституті велась інтенсивна робота в усіх напрямках.

Значний внесок у розвиток інституту в ці роки зробили П.М. Лемішко, Т.П. Слабоспицький, О.Г. Безносенко, Д.Я. Василенко, Ф.Д. Овчаренко, В.Й. Борисевич, М.А. Кравченко, В.Г. Касьяненко, М.П. Вашетко, С.Ю. Ярослав, Ф.М. Пономаренко, І.О. Поваженко, К.І. Туркевич та ін.

У різні роки інститут і факультет очолювали: В.В. Ліндеман, Ф.З. Омельченко, А.К. Скороходько, Д.А. Калкатін, А.П. Любченко, Ф.М. Пономаренко, І.О. Поваженко, Р.В. Пряхко, П.М. Лемішко, К.І. Туркевич, М.М. Синицький, С.В. Баженов, М.А. Кравченко, В.Й. Борисевич.

У 1957 р. КВІ на правах факультету ввійшов до складу Української академії сільськогосподарських наук (УАСГН). Деканом факультету було обрано Г.О. Гіммельрейха, який займав цю посаду до 1975 р. Пізніше деканами обирались професори С.І. Братюха (1976–1980), П.Я. Роговський (1980–1983), А.Й. Мазуркевич (1984–1988, 1993–2000), С.К. Рудик (1988–1993), М.І. Цвіліховський (2000–2002, від 2015 р. і досі), В.Й. Любецький (2002–2006), В.Б. Духницький (2006–2008), М.П. Прус (2008–2014).

У 1991 р. за ініціати́ви декана С.К. Рудика ветеринарний факультет було перейменовано на факультет ветмедичини. З 1992 р. факультет є членом Європейської асоціації закладів ветеринарної освіти (EAEVE).

З 29 червня 2001 р. факультет ветмедичини входив до складу Навчально-наукового інституту ветеринарної медицини та якості і безпеки продукції тваринництва, створеного відповідно до чинного законодавства та Статуту НУБіП України. Директорами інституту були професори М.І. Цвіліховський (2001–2008, 2012–2014), Н.М. Сорока (2009–2012).

Навчальний корпус № 12, в якому нині розміщений факультет ветмедичини, почали будувати в 1982 р., а першу чергу здали в експлуатацію у 1986-му. У 1986/1987 навчальному році у новозведеному корпусі почали працювати кафедри ветеринарного акушерства, епізоотології, терапії і клінічної діагностики, тропічної ветеринарії та паразитології, ветеринарної хірургії. У 1988 р. навчальні площі освоювали кафедри анатомії і гістології, патанатомії та ветсанекспертизи. Кафедри біохімії та біотехнології, фармакології та токсикології, ветсанекспертизи, фізіології тварин, мікробіології та вірусології перейшли у 12-й корпус у 1990/1991 навчальному році. Навчальний комплекс 12-го корпусу включає 5 блоків (А, Б, В, Г, Д), морфологічний і лабораторний корпуси, віварій, кормокухню, ННВ клінічний центр



«Ветмедсервіс», які розміщені на площі 5,8 га, займають 24 тис. м², у т. ч. понад 14 тис. м² корисної площі.

На перший курс щороку зараховується 230–250 студентів. На факультеті нині функціонує 14 кафедр: акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин (завідувач – проф. В.Й. Любецький), анатомії тварин ім. акад. В.Г. Касьяненка (проф. О.П. Мельник), біохімії тварин та якості і безпеки сільськогосподарської продукції ім. акад. М.Ф. Гулого (проф. В.А. Томчук), мікробіології, вірусології та біотехнології (проф. В.Г. Скибіцький), гістології, цитології та ембріології (проф. В.Т. Хомич), епізоотології та організації ветеринарної справи (проф. В.В. Недосеков), фізіології, патофізіології та імунології (проф. В.І. Карповський), патанатомії (проф. Б.В. Борисевич), терапії і клінічної діагностики (проф. М.І. Цвіліховський), паразитології і тропічної ветеринарії (проф. Н.М. Сорока), фармакології та токсикології (проф. В.Б. Духницький), ветеринарної хірургії ім. проф. І.О. Поваженка (проф. В.П. Сухонос), ветсанекспертизи (проф. О.М. Якубчук), гігієни та санітарії ім. А.К. Скороходька (проф. М.О. Захаренко).

Глибокий слід у пам'яті своїх вихованців залишили професори: С.В. Баженов, С.І. Братюха, О.Г. Безносенко, В.Б. Борисевич, В.А. Бортнічук, М.П. Вашетко, Д.М. Вовк, Г.О. Гімбельрейх, К.В. Дідаш, Б.О. Домбровський, Р.Е. Кавецький, Д.Е. Калкатін, В.Г. Касьяненко, Ф.Г. Клісєнко, В.С. Козачок, П.М. Лемішко, В.П. Литвин, Т.В. Любецька, О.П. Маркевич, Ф.З. Омельченко, В.П. Онуфрієв, Ф.М. Пономаренко, О.І. Сковорода-Зачиняєв, М.Т. Скородумов, А.К. Скороходько, М.М. Синицький, Т.П. Слабоспицький, Д.В. Соколов, В.І. Стелецький, А.Г. Терниченко, Т.І. Туркевич, В.Ю. Чаговець, Р.С. Чеботарьов, В.К. Чубар, В.Ю. Чумаченко, С.Ю. Ярослав та ін.; доценти Г.С. Абелянц, К.К. Аврамов, Г.С. Антонєв, М.К. Білецька, В.І. Береза, В.Й. Борисевич, І.В. Бородиня, Т.Г. Брезгунова, В.С. Бриль, Т.В. Гайдамака, М.І. Горбань, В.Г. Граб, П.С. Дерев'янка, К.І. Дмитрієв, Є.М. Забелло, Л.Н. Заскінд, К.С. Єрмолаєва, А.Ф. Євтушенко, А.Б. Камінський, Л.М. Колесніченко, В.Я. Колесник, О.С. Коротич, Г.К. Корчак, В.С. Левчук, М.Г. Наконечна, С.С. Медведєв, К.П. Настєнко, О.І. Павленко, Г.І. Підпригора, І.Г. Погурський, В.П. Поліщук, А.І. Поживіл, В.П. Постой, М.К. Потоцький, П.О. Осинський, М.М. Осьмакова, Б.В. Радчук, В.П. Солошенко, В.Д. Степанюк, Г.М. Ткаченко, М.О. Терес, Г.І. Худзинський, Г.Я. Чижська, М.А. Чеканова, О.О. Шевцов, С.К. Юхимчук, А.Й. Яцишин та ін.

За високі показники з ветеринарного обслуговування тваринництва багатьох випускників і співробітників факультету відзначено державними нагородами. Присвоєно почесні звання «Заслужений ветеринарний лікар», «Заслужений працівник сільського господарства» – В.С. Василенку, Д.М. Вовку, С.Р. Дідовцю, А.М. Етеліс, А.Ф. Євтушенку, Т.Ф. Забродській, І.Н. Зайцю, В.М. Нахмансону, М.І. Каблукову, М.П. Райцису, В.О. Федорову, Г.З. Цибенку та ін., звання «Заслужений працівник ветеринарної меди-

цини України» – професорам В.Т. Хомичу та В.Ю. Чумаченку.

Удостоєні звання лауреата Державної премії СРСР акад. НАН України М.Ф. Гулий, кандидати наук І.Ю. Безрукава, Е.С. Острєнський, докт. біол. наук М.М. Преображенський. За значний внесок у підготовку спеціалістів для народного господарства України багато викладачів удостоєні державних і відомчих нагород.

Професорам С.І. Братюсі та Г.О. Гімбельрейху було присвоєно почесне звання «Заслужений працівник вищої школи УРСР», професорам С.К. Рудіку, П.Я. Роговському й доценту М.К. Потоцькому – «Заслужений працівник народної освіти України».

За розроблення й упровадження в практику препаратів карбоксиліну МП-15, МП-30, препарату СЛ-бактерин лауреатами Державної премії України в галузі науки і техніки стали професори Д.О. Мельничук, В.П. Литвин, С.М. Харченко, а в 2012 р. за цикл наукових праць «Механізми функціонування органів системи травлення» – професори М.І. Цвіліховський, Т.В. Любецька (посмертно), В.А. Грищенко та Л.Г. Калачнюк.

Широке визнання мають результати наукових досліджень багатьох учених факультету. За успіхи, досягнуті в розвитку ветеринарної науки, почесне звання «Заслужений діяч науки УРСР» присвоєно професорам М.П. Вашетку, В.В. Нікольському, І.О. Поваженку, «Заслужений діяч науки і техніки України» – академіку НАН України, академіку НААН України, доктору біологічних наук, професору Д.О. Мельнику, академіку НААН України, професору Г.О. Хмельницькому та членкору НААН України, доктору ветеринарних наук, професору А.Й. Мазуркевичу.

Про актуальність і пріоритет наукових досліджень співробітників факультету свідчать дослідження Б.О. Домбровського, В.Г. Касьяненка, І.О. Поваженка, Ф.М. Пономаренка, С.В. Баженова, В.В. Нікольського, В.П. Онуфрієва та ін., які сформували нові напрями, а наукові розробки П.С. Дерев'янка, Г.К. Корчака, Д.О. Мельничука, В.П. Литвина, В.П. Поліщука, М.С. Тереса, В.В. Науменка, С.М. Харченко, Д.А. Засєкіна, Г.О. Хмельницького, В.Ю. Чумаченка, І.Д. Дерев'янка та ін. захищені авторськими свідоцтвами на винаходи.

Науковці факультету В.Б. Борисевич, І.В. Бородиня, Г.К. Корчак, І.О. Поваженко, Ф.М. Пономаренко, М.І. Горбань, В.П. Литвин, В.Г. Сіра, О.О. Шевцов, С.М. Харченко, Г.О. Хмельницький, Г.О. Янковий та ін. розробили й упровадили у ветпрактику нові інструменти й препарати.

Науково-педагогічними працівниками (В.А. Бортнічук, В.Ф. Галат, А.Й. Мазуркевич, Г.М. Калиновський, В.Г. Скибіцький, П.В. Усатюк, В.Т. Хомич, М.О. Захаренко, В.Й. Любецький, М.І. Цвіліховський, Т.В. Любецька, Д.А. Засєкін, О.Ф. Петренко, Н.М. Сорока, М.П. Прус, В.П. Сухонос, В.А. Томчук, В.К. Костюк, В.А. Грищенко, Т.В. Мазур, В.Б. Духницький, О.В. Яблонська, О.П. Мельник, С.А. Ткачук, В.І. Карповський, Л.В. Шевченко, В.О. Трокоз, С.П. Долецький) за останні 20–25 років підготовлено й захищено



докторські дисертації, що свідчить про актуальність і новизну наукових пошуків.

Гордістю кожного навчального закладу є його випускники. Факультет ветеринарної медицини за час свого існування підготував понад 20 тис. ветлікарів, магістрів ветмедицини, у т. ч. близько 1000 – для зарубіжних країн.

Починаючи з 1956 р. факультет ветмедицини готував національні кадри для країн близького зарубіжжя, Азії, Африки, Латинської Америки, які нині обіймають високі державні посади й з великою любов'ю продовжують відповідальну справу захисту здоров'я тварин. Так, викладачі факультету (В.С. Козачок, А.С. Дячинський, С.С. Медведєв, С.К. Рудик, М.С. Терес, А.Й. Яцишин) в тривалому відрядженні надавали допомогу країнам, які розвиваються, у підготовці національних кадрів.

Випускники ветфакультету КВІ/УСГА – факультету ветмедицини НАУ, НУБіП України зробили значний внесок у розвиток анатомії, гістології, ембріології сільськогосподарських тварин та зоології (акад. АН УРСР В.Г. Касьяненко, професори Ю.П. Антипчук, О.Г. Безносенко, М.Ф. Волкобой, Г.О. Гіммельрейх, Г.М. Двойнос, П.О. Ковальський, В.В. Корнюшин, В.Я. Колесніков, П.М. Мажуга, С.Ф. Манзій, П.Я. Роговський, С.К. Рудик, В.Н. Трач, В.Т. Хомич, С.А. Ткачук, В.К. Костюк, О.П. Мельник та ін.), біохімії тварин і молекулярної біології (акад. НАН України М.Ф. Гулий і Г.Х. Мацука, акад. НАН України та УААН Д.О. Мельничук, проф. М.Д. Курський, докт. біол. наук В.А. Кокунін, членкор НААНУ М.О. Захаренко, академік НААНУ М.І. Цвіліховський та ін.), ветеринарної мікробіології, вірусології та інфекційних хвороб (акад. НААН А.І. Завірюха, акад. НАНУ В.С. Підгорський, професори: А.А. Бойко, В.А. Бортнічук, В.В. Власенко, О.К. Волинець, С.І. Джупина, Ф.І. Каган, А.Ф. Карташова, В.П. Литвин, І.П. Ревенко, В.П. Риженко, Т.П. Слабоспицький, В.Г. Скибіцький, О.К. Щербина, О.В. Яблонська та ін.), ветеринарно-санітарної експертизи (акад. АН БРСР Х.С. Горегляд, професори С.Й. Загаєвський, П.М. Лемішко, В.І. Хоменко, О.М. Якубчук та ін.), ветеринарної хірургії (професори В.Б. Борисевич, С.І. Братюха, А.Ф. Бурденюк, І.О. Поваженко, В.К. Чубар, О.Ф. Петренко, В.П. Сухонос та ін.), нормальної та патологічної фізіології (акад. НАН України В.Д. Романенко, членкор НААН А.Й. Мазуркевич, професори В.В. Науменко, О.С. Кучеров, доктори біол. наук М.М. Преображенський, П.С. Лященко, О.Л. Коршак, В.І. Карповський, В.О. Трокоз та ін.), патологічної анатомії ссавців та птахів (професори Д.М. Тетерник, А.Ф. Ткаченко, В.Є. Щуревський, Б.В. Борисевич та ін.), ветеринарного акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин (проф. І.С. Нагорний, М.К. Оксамитний, Г.М. Калиновський, В.Й. Любецький та ін.), ветеринарної фармакології та токсикології (акад. НААН Г.О. Хмельницький, професори В.С. Хоменко, В.Б. Духницький та ін.), гігієни та санітарії (членкор. НААНУ М.О. Захаренко, проф. Д.А. Засекін), інших галузей ветмедицини (проф.

Ю.Г. Артеменко, М.С. Борщ, М.П. Високос, Д.Г. Кудлай, В.С. Козачок та ін.).

Велика плеяда випускників факультету працювала і працює в державних органах, на посадах керівників державних сільгоспукладів (В.К. Соломаха, С.П. Тараненко, В.П. Стаценко, Г.І. Скрима, Я.Ф. Момот, В.С. Клименко, Г.А. Чичкань, В.М. Ілляшенко, В.Я. Грабчук, В.М. Гуменюк та ін.), керівниками науково-дослідних і вищих навчальних закладів, завідувачами кафедр, відділів і лабораторій: М.Ф. Гулий (віце-президент АН УРСР), Г.Х. Мацука (академік-секретар НАН України), А.А. Бойко, Д.О. Мельничук, І.Ф. Храбустівський, П.С. Кудрявцев, В.Д. Романенко, М.К. Олійник, П.Я. Рибак, П.М. Жованик, І.С. Кучеров, В.І. Джупина, М.Д. Курський, В.А. Кокунін, В.М. Дяченко, М.П. Високос, А.І. Завірюха, В.Є. Щуревський, Ю.Г. Артеменко, А.Ф. Ображей, В.М. Нахмансон та ін. Випускники факультету М.В. Айшпур, В.В. Андрущенко, М.Б. Ашепа, С.В. Аранчій, О.І. Басанець, В.В. Башинський, І.Ю. Бісюк, В.М. Безсмертний, Г.К. Божко, О.А. Власенко, М.В. Білоус, А.А. Бойко, В.М. Василевський, А.І. Вербовиков, Й.І. Гавель, В.М. Горжеев, С.А. Гнатюк, С.Р. Дідовець, Г.С. Драган, О.О. Дудко, О.В. Жук, А.О. Жук, В.О. Іваненко, А.В. Ільченко, С.В. Книш, В.І. Коваль, В.Ф. Ковпак, А.О. Колесник, М.В. Коротченко, В.І. Куліш, В.Д. Кульбако, П.С. Лисак, С.І. Максимчук, Я.Ф. Момот, О.І. Москаленко, В.В. Наумчук, В.С. Нікольський, А.Ф. Ображей, А.І. Оверчук, П.С. Онищенко, М.С. Павленко, М.В. Пацюк, О.М. Прийма, В.А. Прискока, М.М. Райцис, П.О. Романюк, Г.Ф. Савченко, І.Ф. Савченко, Г.В. Сливка, Ю.П. Сміян, В.К. Соломаха, Ю.А. Собко, В.О. Федоров, І.Ф. Храбустівський, П.А. Цвіліхівський, М.М. Щербак, В.М. Пономаренко, М.Д. Лук'яненко, І.А. Арошевич, Б.Т. Колочий та ін. очолюють або очолювали ветслужбу областей, республіки і колишнього Союзу.

Нині основною метою діяльності факультету ветмедицини є підготовка висококваліфікованих, конкурентоспроможних лікарів ветмедицини за світовими стандартами; професійне управління здоров'ям стада та якістю і безпекою продукції тваринництва в період її виробництва, транспортування, переробки, зберігання й реалізації; розроблення й упровадження в практику інноваційних методів діагностики і профілактики хвороб та лікування тварин.

Факультет ветмедицини НУБіП України готує фахівців за напрямом «Ветеринарна медицина» для агропромислового комплексу. Нині навчання ведеться за освітніми ступенями «Бакалавр» і «Магістр». На факультеті навчається понад 1300 студентів.

Підготовка магістрів на факультеті ветмедицини розпочалась у 1960-х рр., однак стосувалась вона лише студентів із країн Африки, Південної Америки, Азії, Європи. Для українських студентів навчання за ОКР «Магістр» (спеціальність 8.130501 – Ветеринарна медицина) було започатковане в 1997 р. у рамках реформи вищої освіти України з метою наближення її до європейських стандартів.



Біля витоків створення перших магістерських програм на факультеті ветмедицини стоять видатні українські вчені й педагоги: професори Д.О. Мельничук, А.Й. Мазуркевич, В.А. Яблонський, В.Й. Любецький, В.Б. Духницький та ін., завдяки яким стало можливим у числі перших серед факультетів ветмедицини на теренах пострадянських держав здійснити перехід на якісно новий рівень підготовки фахівців.

За час існування магістратури на факультеті підготовлено понад 400 магістрів за спеціальністю «Ветеринарна медицина», які успішно трудяться у народному господарстві. Підготовка наукових кадрів здійснюється за 10 науковими спеціальностями: діагностика і терапія тварин; патологія, онкологія та морфологія тварин; ветеринарна мікробіологія, епізоотологія, інфекційні хвороби та імунологія; ветеринарна фармакологія та токсикологія; ветеринарна хірургія; гігієна тварин та ветеринарна санітарія; ветеринарне акушерство; ветеринарно-санітарна експертиза; паразитологія, гельмінтологія; історія ветеринарної науки.

Факультет ветмедицини є науково-методичним центром з питань ветеринарної освіти для навчальних закладів цього профілю в Україні. На його базі регулярно проходять засідання Навчально-методичної комісії Мінагрополітики України зі спеціальності «Ветеринарна медицина», наукові й науково-практичні конференції, симпозиуми, зустрічі національного й міжнародного характеру.

Професорсько-викладацький склад факультету проводить заняття зі студентами, слухачами ФПК, іншими категоріями, використовуючи найновіші досягнення світової ветеринарної науки. Цьому сприяє висока кваліфікація педагогічних кадрів, знання й використання викладачами іноземних мов, робота й стажування у провідних аграрних вузах зарубіжних країн. Факультет організовує виїзні клініко-лабораторні заняття в навчальних господарствах університету, зоопарку, клініках дрібних тварин, державній лабораторії ветмедицини, лабораторіях ветеринарно-санітарної експертизи ринків Києва, на іподромі. Навчальну й виробничу практику студенти проходять у кращих господарствах із сучасними технологіями під керівництвом досвідчених лікарів ветмедицини.

Викладачі плідно працюють над створенням і виданням підручників і навчальних посібників для студентів вищих навчальних закладів, коледжів та технікумів, монографій, навчальних типових програм, методичних вказівок і рекомендацій. Сьогодні колектив тісно співпрацює з відомими університетами ветеринарної медицини США, Нідерландів, Німеччини, Канади, Польщі. Співробітники факультету беруть участь у розробленні наукових програм з ветмедицини і впровадженні досягнень науки у виробництво, а також у формуванні освітньо-професійних програм підготовки лікарів і магістрів ветмедицини з урахуванням досвіду кращих ветеринарних шкіл світу. ☉

Новинки на ринку України! Іспанські кормові добавки!

nf nufoer
"When quality becomes an obligation"
www.nufoer.com

НУФОТОКС ПЛЮС адсорбент мікотоксинів

Склад, в 1 кг: алюмосилікати – 701 г, фруктоолігосахариди – 249 г, ферменти – 50 г

Три напрямки інактивації мікотоксинів:

I. Алюмосилікати вибірково адсорбують мікотоксини, внаслідок чого останні не можуть всмоктуватися у ШКТ і згубно діяти на організм.

II. Фруктоолігосахариди допомагають розмножуватися «корисним» бактеріям та підтримувати здорове середовище у кишечнику. **Мананолігосахариди**, в свою чергу, навпаки, пригнічують розвиток патогенних мікроорганізмів в ШКТ тварин та птиці.

III. Спеціально підібрані травні ферменти інактивують широкий спектр мікотоксинів. Ферменти вщент руйнують структуру молекули мікотоксину, утворюючи нетоксичні сполуки, що виводяться з організму природним шляхом.

Дозування: 1 кг/тонну корму.
При сильному враженні кормів мікотоксинами дозу збільшують до 1,5–2 кг на тонну.
Упаковка: мішки по 25 кг

НУФОЦИД ФОС підкислювач кормів

Склад: мурашина к-та – 32%, молочна к-та – 6%, лимонна к-та – 5%, натрію бутират – 2%, жирні кислоти – 4%, фруктоолігосахариди (ФОС) – 1%, сепіоліт – до 100%

● **НУФОЦИД ФОС** застосовується для покращення гігієни кормів, має бактериостатичний і бактерицидний ефект, використовується як консервант та інгібітор плісняви.

● **НУФОЦИД ФОС** знижує рН у шлунку свиней та попереджує діарею (у поросят після відлучення, свиней на початку відгодівлі та при впливі стрес-факторів на організм).

● **НУФОЦИД ФОС** активує секрецію панкреатичних ферментів, покращуючи апетит та травлення, сприяє формуванню симбіотичної мікрофлори у кишечнику, запобігаючи розмноженню патогенних бактерій і грибів, має властивості стимулятора росту.

● Для свиней та птиці!

Дозування: від 1 до 5 кг на тонну корму.
Упаковка: мішки по 25 кг

НУФОБАКТЕР Л

рідкий підкислювач для введення в системи водопостачання птахів та свинокомплексів

Склад, в 1 л: мурашина к-та – 212,5 г, пропіонова к-та – 147 г, сульфат міді – 1,25 г, гідроксид амонію – 37,5 г

● **НУФОБАКТЕР Л** діє як пребіотик, покращує засвоюваність кормів, стимулює ріст.

● **НУФОБАКТЕР Л** – рідкий оральний бактерицид, з пребіотичними властивостями. Позитивно впливає на сапрофітну мікрофлору і довжину ворсинок епітелію кишечника, покращує його роботу та засвоюваність кормів.

● **НУФОБАКТЕР Л** запобігає утворенню біоплівки в системі водопостачання та сприяє покращенню мікробіологічних якостей води, інгібуючи розмноження патогенних мікроорганізмів (*E. coli*, *Salmonella*), дріжджів та плісняви. Підвищує продуктивність та діє як стимулятор росту.

Дозування: 0,5–3 л на тонну води.
Упаковка: 25 л



Ексклюзивний дистриб'ютор NUFOER в Україні
ТОВ "УКРВЕТСОЮЗ"
Київ, вул. Автозаводська, 2, корп. 18 (фактична)
04128, Київ, вул. Блюхера, 11 (юридична)

тел./факс: (044) 501-44-28,
моб. тел.: 067-513-72-81, 067-824-56-93
uvs_ukrvetsoyuz@ukr.net,
www.uvs.org.ua

Співпраця безпосередньо з нами – запорука придбання оригінальних препаратів!